11) Veröffentlichungsnummer:

0 072 929 A3

12

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21 Anmeldenummer: 82106703.0

(5) Int. Cl.3: A 47 B 96/14

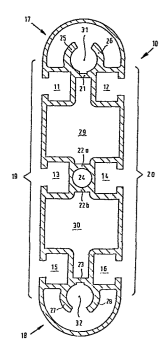
(22) Anmeldetag: 24.07.82

30 Priorität: 24.08.81 DE 3133457

- 7) Anmelder: Knürr Mechanik für die Elektronik AG, Schatzbogen 29, D-8000 München 82 (DE)
- (3) Veröffentlichungstag der Anmeldung: 02,03.83 Patentblatt 83/9
- ② Erfinder: Knürr, Hans, Am Strassland 14, D-8011 Kirchheim (DE)
- 84 Benannte Vertragsstaaten: AT CH FR GB IT LI NL
- Weröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 26.10.83 Patentblatt 83/43
- Wertreter: Weber, Otto Ernst, Dipl.-Phys., Hofbrunnstrasse 47, D-8000 München 71 (DE)

54 Strangpressprofil-Leiste.

⑤ Eine Strangpreßprofil-Leiste aus Metall, welche als vertikale Stütze bei Möbeln verwendbar ist und sich dadurch auszeichnet, daß die Leiste (10) im Querschnitt einen Umriß aufweist, der im wesentlichen einem langgestreckten Rechteck entspricht, welches an seinen Stirnseiten (17, 18) abgerundet ist und in seinen Längsseiten (19, 20) jeweils einspringende T-Nuten (11–16) aufweist, und zwar jeweils drei T-Nuten auf einer Längsseite.



EP 0 072 929 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

ΕP 82 10 6703

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE				<u></u>	
Kategorie		ts mit Angabe, soweit erforderlich, eblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 3)	
P,Y A	FR-A-2 479 411 * Seite 4, Zeile Zeilen 5-12; Fig	n 18-21; Seite 7,	1-4,6, 9,10	A 47 B 96/14	
Y	US-A-3 824 747 * Spalte 1, Zeil	- (ZEHNER) en 51-63; Figur 5	1,2		
A		- (STRÄSSLE) eile 38 - Seite 2, e 2, Zeilen 34-38;	1	•	
A	GB-A- 991 047 FITTINGS) * Seite 1, Ze Zeile 1; Figurer	eile 82 - Seite 2,	7	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. ³)	
A	GB-A-2 064 305 SYSTEMS) * Seite 1, Zeile	(INTERIOR en 91-105; Figur 2	1,2,4	A 47 B E 04 B A 47 F	
	 -	· 			
Der	vorliegende Recherchenbericht wurd	de für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 22-07-1983	SCHM	SCHMITTER BERNARD	

EPA Form 1503. 03.82

XATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN
X: von besonderer Bedeutung allein betrachtet
Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie
A: technologischer Hintergrund
O: nichtschriftliche Offenbarung
P: Zwischenliteratur
T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze

nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus andern Gründen angeführtes Dokument

&: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument